

Superkontakt - dispersione acrilatica per supporti lisci e chiusi

Prodotto destinato agli specialisti del settore



Caratteristiche

HADALAN® SK 10D è una dispersione sintetica resistente alla saponificazione con inerti granulari e additivi promotori di adesione.

La pellicola che si forma una volta asciutta si contraddistingue per l'ottima adesione anche su supporti molto chiusi e lisci, su supporti minerali e per la superficie ruvida e offre una ruvidezza particolarmente favorevole per l'adesione dei rivestimenti successivi.

Particolarmente adeguato come primer rapido promotore di presa su supporti non assorbenti come ad es. vecchie piastrelle.

- Monocomponente
- Privo di solventi come da TRGS 610
- Resistente alla saponificazione e all'acqua
- Asciuga rapidamente
- Pronto all'uso
- Resa elevata

Campi di impiego

HADALAN® SK 10D viene impiegato per migliorare l'adesione su supporti lisci, chiusi, non assorbenti come ad es. per la posa di piastrelle su vecchi supporti in ceramica, per intonacare a posteriori supporti in calcestruzzo lisci, ma anche utilizzabile come primer promotore di adesione su consolidamenti in resina epossidica dove lo spolvero con sabbia sia stato mal eseguito.

- Esterni ed interni
- Superfici in calcestruzzo lisce e chiuse
- Vetro, acciaio e altri metalli
- Massetti in asfalto autoclavato e consolidamenti in resina epossidica dove lo spolvero con sabbia sia stato mal eseguito.
- Vecchi supporti ad es. piastrelle, pietre naturali e Terrazzo
- Pannelli isolanti EPS/XPS
- Blocchi per casseformi in schiuma espansa PS

Dati tecnici

Imballo	secchio in PE
Quantità a confezione	15 kg
Pallettizzazione	24 confez./pallet
Colore	rosso
Densità	1,40 kg/l
Temperatura di lavorazione	da +5 °C a +35 °C
Tempo di asciugatura ¹⁾	0,5 - 3,0 ore
Contenuto particelle solide	65 %
Conservazione e stoccaggio	12 mesi, teme il gelo

Consumo

A seconda della capacità di assorbimento del supporto 0,1 - 0,15 kg/m²

¹⁾ A + 20°C e 60% di umidità relativa.

Modo di lavorazione

1. Prima dell' utilizzo mescolare bene oppure agitare. Utilizzare puro su supporti non assorbenti, diluire con acqua 1: 1 per l' impiego su supporti assorbenti.
2. La stesura viene effettuata per mezzo di un rullo a pelo corto oppure una spazzola per superfici. In alternativa lo si può applicare a spruzzo ad es. con procedura AIRLESS (ampiezza dell' ugello consigliata 0,017" a 80-100 bar) . Applicare il materiale in modo uniforme evitando la formazione di ristagni.
3. Immediatamente dopo l' uso pulire gli attrezzi con acqua.

Post-trattamento

Qualora il consolidamento avvenga in luogo esterno lo si dovrà proteggere con una malta flessibile, ad es. **INTRASIT® Poly-C1 54Z**

Avvertenze

- Attenersi alla temperatura di lavorazione indicata compresa fra +5°C e +35°C
- Procedere all' applicazione dei successivi rivestimenti soltanto ad avvenuta completa asciugatura di **HADALAN® SK 10D**.
- In presenza di intonaci con scarso contenuto di legante effettuare delle prove preliminari.
- Non impiegare **HADALAN® SK 10D** in ambito di presenza costante di acqua.
- Consolidare i supporti assorbenti in modo tale che non si formi una pellicola.
- Consolidare i supporti fortemente assorbenti con **VESTEROL® TG 10D**.
- Il processo di presa viene accelerato dalle alte temperature e rallentato da quelle basse.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini
- Durante le fasi di lavorazione e di asciugatura assicurarsi che via sia un sufficiente ricircolo di aria.
- Evitare di mangiare, bere e fumare durante le fasi di lavorazione di questo prodotto.
- In caso di contatto con gli occhi oppure la pelle sciacquare immediatamente a fondo con acqua.
- Il prodotto contiene tetrametilolo acetilene diurea e isiotiayolinone
- Evitare che il prodotto raggiunga canalizzazioni, condotte di acqua o penetri nel terreno.

Sostanze contenute

Dispersione-sintetica, inerti, granulati, pigmenti

Norme di sicurezza / suggerimenti

Per informazioni più dettagliate sul trasporto, stoccaggio e manipolazione, consultare la relativa scheda di sicurezza.

Smaltimento

Smaltire in conformità alle vigenti prescrizioni locali.

Produttore

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück
Tel. +49 2363 5663-0, Fax +49 2363 5663-90
hahne-bautenschutz.de, info-hahne@sievert.de

Distributore

SAVER s.r.l
Via del Brentino, 795 - loc. S. Rocchino
55054 Massarosa (LU)
tel. +39 0584 960084
fax +39 0584 945104

e-mail:

ORDINI E SPEDIZIONI: spedizioni@saveredilizia.it

INFO TECNICHE: info@saveredilizia.it

AMMINISTRAZIONE: amministrazione@saveredilizia.it

Le presenti informazioni sono il risultato di estese sperimentazioni e della migliore esperienza, ciò nonostante sono da considerarsi indicative data la estrema variabilità delle condizioni di impiego. Consigliamo dunque prove preliminari per verificare la rispondenza del prodotto alle Vostre esigenze e decliniamo ogni responsabilità pur confermando la nostra disponibilità tecnica. Ci riserviamo il diritto di apportare eventuali modifiche tecniche dovute agli sviluppi in questo settore. Da ultimo si applicano i nostri termini e condizioni generali di vendita. Stato: 5.2023